# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No CT/EP2004/010797

A. CLASSII IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER B64D11/06 B60N3/00		•
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classif	lication and IPC	
	SEARCHED		
Minimum do IPC 7	bcumentation searched (classification system followed by classification sy	ation symbols)	
Documental	tion searched other than minimum documentation to the extent tha	t such documents are includ	led in the fields searched
Electronic d	lata base consulted during the international search (name of data	base and, where practical, s	search terms used)
EPO-In	ternal, WPI Data		
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the	relevant passages	Relevant to daim No.
Y	DE 101 32 282 A (DEUTSCHE LUFTH, 16 January 2003 (2003-01-16) cited in the application paragraphs '0005! - '0007!, '0017!, '0019!; figures	·	1-4,7-9
Y	US 4 944 552 A (HARRIS DAVID S) 31 July 1990 (1990-07-31) the whole document		1-3,7-9
Y	US 3 632 161 A (ARFARAS GEORGE 4 January 1972 (1972-01-04) column 3, line 12 - column 5, l figures	_	4
		-/	
X Furt	ther documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family m	embers are listed in annex.
	ategories of cited documents:	*T* later document publ	shed after the international filing date
consider "E" earlier	nent defining the general state of the art which is not idered to be of particular relevance document but published on or after the international date.	cited to understand invention "X" document of particu	not in conflict with the application but the principle or theory underlying the lar relevance; the claimed invention
which citation "O" docum	nent which may throw doubts on priority claim(s) or in is cited to establish the publication date of another on or other special reason (as specified) nent referring to an oral disclosure, use, exhibition or imeans	involve an inventive "Y" document of particu cannot be consider document is combi	red novel or cannot be considered to e step when the document is taken alone far relevance; the claimed invention red to involve an inventive step when the ined with one or more other such doculation being obvious to a person skilled
*P* docum	nent published prior to the international filing date but than the priority date claimed	in the art.	of the same patent family
Date of the	actual completion of the international search	Date of mailing of the	ne international search report
1	1 December 2004	09/12/2	004
Name and	mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL – 2280 HV Rijswijk	Authorized officer	
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Salenti	ny, G

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No CT/EP2004/010797

Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
	EP 1 160 125 A (DAIMLER CHRYSLER AG) 5 December 2001 (2001-12-05) column 4, lines 5-13 column 5, lines 10-14,25-54; figures	1-3,7,8
	US 4 852 940 A (KANIGOWSKI ANDRZEJ S)  1 August 1989 (1989-08-01)  column 2, line 25 - column 5, line 32;  figures	1-3,7

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No	
enternational Application No CT/EP2004/01079	7

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 10132282	A	16-01-2003	DE WO	10132282 A1 03004355 A2	16-01-2003 16-01-2003
US 4944552	Α	31-07-1990	DE FR GB JP	4008512 A1 2644412 A1 2229090 A ,B 3050037 A	11-10-1990 21-09-1990 19-09-1990 04-03-1991
US 3632161	A	04-01-1972	NONE	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —
EP 1160125	Α	05-12-2001	DE EP US	10026561 A1 1160125 A2 2002003361 A1	06-12-2001 05-12-2001 10-01-2002
US 4852940	Α	01-08-1989	NONE		

THIS PAGE BLANK (USPTO)

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
CT/EP2004/010797

			/ 2004/010/9/		
A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B64D11/06 B60N3/00				
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikation und der IPK			
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE				
Recherchies IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo B64D B60N	ele )			
Recherchie	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weit diese unter die recherchle	rten Gebiete fallen		
Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evtl.	verwendete Suchbegriffe)		
EPO-In	ternal, WPI Data				
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden T	Teile Betr. Anspruch Nr.		
Y	DE 101 32 282 A (DEUTSCHE LUFTHAN 16. Januar 2003 (2003-01-16) in der Anmeldung erwähnt Absätze '0005! - '0007!, '0009!, '0019!; Abbildungen	•	1-4,7-9		
Υ .	US 4 944 552 A (HARRIS DAVID S) 31. Juli 1990 (1990-07-31) das ganze Dokument		1-3,7-9		
Y	US 3 632 161 A (ARFARAS GEORGE ET 4. Januar 1972 (1972-01-04) Spalte 3, Zeile 12 - Spalte 5, Ze Abbildungen	-	4		
		/			
:	•				
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	χ Siehe Anhang Patent	familie		
<ul> <li>Besondere Kalegorien von angegebenen Veröffentlichungen :</li> <li>"A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist anmeldedatum veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindum ausgeführt)</li> <li>"Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindum veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte veröffentlichung veröffentlichung</li></ul>					
Datum des /	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des interna	ationalen Recherchenberichts		
ļ	. Dezember 2004	09/12/2004			
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bedienst	eter		
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Salentiny,	G		

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
CT/EP2004/010797

	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
ategorie°	· Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kom	menden Telle	Betr. Anspruch Nr.
	EP 1 160 125 A (DAIMLER CHRYSLER AG) 5. Dezember 2001 (2001-12-05) Spalte 4, Zeilen 5-13 Spalte 5, Zeilen 10-14,25-54; Abbildungen	:	1-3,7,8
	US 4 852 940 A (KANIGOWSKI ANDRZEJ S) 1. August 1989 (1989-08-01) Spalte 2, Zeile 25 - Spalte 5, Zeile 32; Abbildungen		1-3,7
			-

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

CT/EP2004/010797

Im Recherchenbericht ingeführtes Patentdokument		Datum der Mitglied(er) der Veröffentlichung Patentfamilie			Datum der Veröffentlichung	
DE 10132282	Α	16-01-2003	DE WO	10132282 A 03004355 A		16-01-2003 16-01-2003
US 4944552	A	31-07-1990	DE FR GB JP	4008512 A 2644412 A 2229090 A 3050037 A	\1 \ ,B	11-10-1990 21-09-1990 19-09-1990 04-03-1991
US 3632161	Α	04-01-1972	KEINE			
EP 1160125	Α	05-12-2001	DE EP US	10026561 A 1160125 A 2002003361 A	2	06-12-2001 05-12-2001 10-01-2002
US 4852940	A	01-08-1989	KEI	VE		

THIS PAGE BLANK (USPTO)